

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Maziva – Motorové oleje – Motocyklové motorové oleje

Verze: 315/02

SynPower Fork Oil 10W

Premiový plně syntetický tlumičový olej pro motocykly, skútry, mopedy a čtyřkolky. Složení oleje umožňuje hladkou a optimální funkci tlumičů. Produkt chrání tlumiče před opotřebením, korozi a oxidací a má dobrou kompatibilitu těsněním.

Výkonové stupně

Vhodné pro všechny motocyklové tlumicí systémy kde je doporučeno SAE 10W.

Produktová řada splňuje viskozitní třídy SAE, které jsou uvedeny v názvu značky.

Aplikace

Pro použití v předních a zadních tlumících systémech motocyklů, skútrů, mopedů, čtyřkolek atd.

Přední a zadní tlumiče.

Tlumiče rážů.

Monoblokové systémy Monoshocks.

Tlumiče typu USD (Upside-Down, sportbiky a pod.).

Přední tlumiče s Anti-Dive systémem.

Sněžné skútry.

Horská kola.

Vlastnosti a přínosy

Dokonalá ochrana a výkon

SynPower Fork Oil je vyvinut pro plynulou funkci tlumičů s optimálním tlumením a konzistentní provoz tlumičů v širokém teplotním rozsahu. Speciální aditiva chrání systém odpružení proti opotřebením, korozi a oxidaci při zachování těsnění ve výborném stavu.

Široké možnosti aplikace

Vhodné pro všechny typy teleskopických motocyklových tlumičů a hydraulických tlumičů při různých jízdních podmínkách.

Široký rozsah viskozit

Oleje SynPower Fork jsou k dispozici v různých provedeních viskozitních stupňů tak, aby odpovídaly doporučení OEM. Další smísení viskozitních stupňů je povoleno za účelem získat požadovanou viskozitu pro specifickou aplikaci (například závodní tlumiče).

Žádné pění

Vyrobeno k prevenci pění. Výsledkem je konstantní vysoký výkon za všech okolností, a proto je olej velmi vhodný pro terénní nebo motokrosově použití.

Držíme svět v pohybu již od roku 1866™

Zdraví a bezpečnost



Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:



Valvoline je předním prodejcem, distributorem a výrobcem kvalitních značkových automobilových a průmyslových výrobků a poskytuje služby ve více než 100 zemích po celém světě. Produkty zahrnují automobilová maziva, převodové kapaliny, převodové oleje, hydraulická maziva, automobilovou chemii, speciální výrobky, mazací tuky a produkty pro chladicí systémy.

Více informací o produktech, programech a službách Valvoline naleznete na:
www.valvolineeurope.com

Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je výroba v souladu se specifikacemi Valvoline™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

SynPower Fork Oil	
SAE stupeň viskozity	10W
ISO-VG	32
Barva ASTM D-1500	0,5
Viskozita, mm ² /s při 100 °C. ASTM D-445	7.3
Viskozita, mm ² /s při 40 °C. ASTM D-445	32
Viskozitní Index ASTM D-2270	204
Bod tuhnutí, °C ASTM D-5949	-39
Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052	0.845
Bod vzplanutí COC °C ASTM D-92	129

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality): Evropa

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrovaná v různých zemích © 2016

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně používán ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu

<http://msds.valvoline.com>

Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý olej do autorizovaného sběrného místa. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

Skladování

Doporučujeme ukládat všechny obaly v krytém prostoru. V případě, že je vnější skladování nevyhnutelné, je potřeba položit sudy vodorovně tak, aby se zabránilo možnému průniku vody a poškození značení sudů. Výrobky by nikdy neměly být skladovány při teplotě nad 60 °C, vystaveny horkému slunci nebo podmínkám mrazu.

Nahrazuje – 315/01b
Tr-IBS